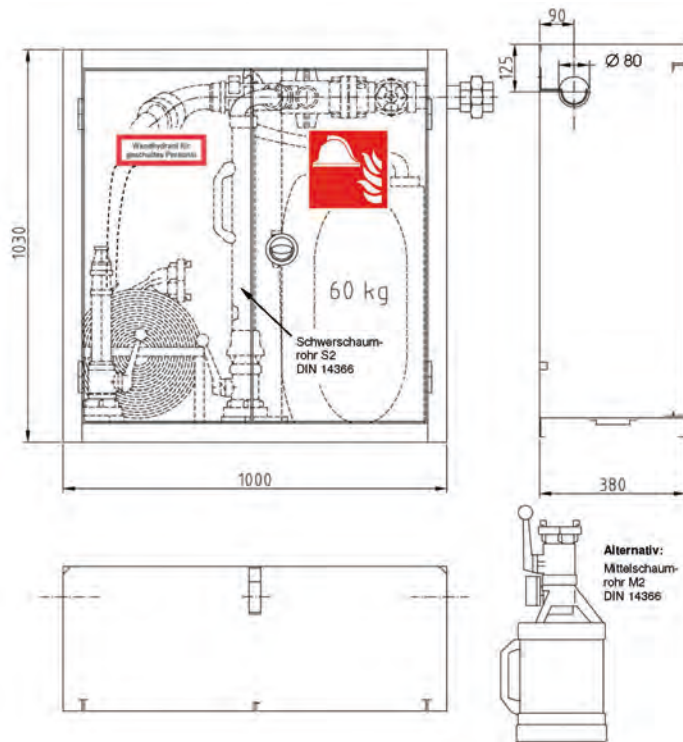


## Wandhydranten mit Flachschauch nach DIN 14461-6

zum Anschluss an die Löschwasserleitung NASS oder NASS/TROCKEN nach DIN 1988-6 / 14462-1 zur Löschwasser-versorgung der Feuerwehr und zur Erstbrandbekämpfung durch geschultes Personal

### Typ SH 60 C 1000 x 1030 x 380 mm

Schaum-Wasser-Hydrant zur Aufnahme von max. 30 m C-Flachschauch, 60 kg Schaummittel und Zubehör



Aufputzschrank Bauart C 1000 x 1030 x 380 mm (Breite x Höhe x Tiefe) ähnlich DIN 14461-1. Aus 1 mm verzinktem Stahlblech gekantet und verschweißt, frontseitige Stöße verschweißt und verschliffen. Belüftung über Türspalt. Vier Montagebohrungen in der Rückwand.

An der Rückwand Montagehaken für einen Zumischer. Wasseranschluss  $\varnothing$  70 mm. Bauart RS (rechts, Seitenwand), wie abgebildet, auf Wunsch auch andere Positionen. Endlackiert in Rot (RAL 3001).

Zwei gleich große Türen, doppelt gekantet aus 1,5 mm verzinktem Stahlblech, mit versenkt liegendem Ringdrehgriff, Oberfläche poliert, von hinten verschraubt, mit 3-Punkt-Getriebestangenverriegelung und Bohrungen für Plombendraht. Tür angeschlagen mit Edelstahlscharnieren, 180° öffnend.

#### Zubehör:

- 1 Stück Schrägsitzventil DN 50 mit Rückflussverhinderer beidseitig 2" IG, PN 16
- 1 Stück Montagemutter 2" aus Messing nach DIN 14461-5
- 1 Stück C-Knaggenteil Dichtring für Saug- und Druckbetrieb, einerseits mit C-Storz-Kupplung aus LM, andererseits mit 2" AG
- 1 Stück Zumischer Z2 mit beidseitig mit C-Storz-Kupplung
- 1 Stück Saugschlauch 1,5 m mit D-Storz-Kupplung
- 1 Stück Krümmer 90°, DN 50, PN 16 Eingang C-Storz-Kupplung drehbar, Ausgang C-Storz-Kupplung
- 1 Stück Turbospritze 2000 TRWH-C DW DIN 15182-2 (für Wassereinsatz)
- 1 Stück MK 2 Mittelschaumrohr mit Absperrung und C-Kupplung
- 1 Stück Behälter Mehrbereichsschaummittel 60 kg, nicht frostbeständig
- 1 Stück C-52-Flachschauch 20 m nach DIN 14811 mit 2 C-Kupplungen nach DIN 14302
- 1 Stück Bedienungsanleitung „Wasserbetrieb“ DIN 14461 Teil 10, DIN A 5, Gelbrand als Selbstklebefolie
- 1 Stück Bedienungsanleitung „Schaumbetrieb“ Qualitätsmanagement ISO 9000 als Selbstklebefolie
- 1 Stück Piktogramm „Löschgerät“ (Halbkugel) 200 x 200 mm (B x H) nach VBG 125 als Selbstklebefolie
- 1 Stück Piktogramm „Wandhydrant“ 200 x 200 mm (B x H) nach VBG 125 als Selbstklebefolie

Auf Wunsch gegen Mehrpreis:

- Schrägsitzventil DN 50 mit Grenztaster zur Steuerung einer NASS/TROCKEN-Station zur Wasserreinhaltung nach DIN 1988
- Ausführung für 0,4 MPa Eingangsdruck (Hauswasserdruck) mit Mittelschaumrohr M 2-65 mit Absperrhahn
- Ausführung Schwerschaum mit Schwerschaumrohr DIN 14366 S2-15 mit Absperrhahn

#### Lemhöfer Dienstleistungen

Peter-Sander-Str. 43a | 55252 Mainz-Kastel | Telefon +49 6134 2719610 | Telefax + 49 6134 2719630  
[www.loeschwassersysteme.com](http://www.loeschwassersysteme.com) | [info@loeschwassersysteme.com](mailto:info@loeschwassersysteme.com)

## Wandhydranten mit Flachschauch nach DIN 14461-6

zum Anschluss an die Löschwasserleitung NASS oder NASS/TROCKEN nach DIN 1988-6 / 14462-1 zur Löschwasserversorgung der Feuerwehr und zur Erstbrandbekämpfung durch geschultes Personal

- Schlauchhaspel für 30 m C-52-Flachschauch mit 475 mm Durchmesser (Längen über 20 m nach DIN EN 671-2 sind für Wandhydranten nicht zulässig, Schlauchaufnahmen für 2 Längen sind lieferbar)
- Behälter mit Mehrbereichsschaummittel F 15, frostbeständig bis -15° C (statt F 5, nicht frostbeständig)
- Behälter mit Mehrbereichsschaummittel AFF
- Untergestell 510 mm hoch (Wasseranschluss 1500 OKIF), verschraubbar an Schrank und Boden
- Auffangwanne 70 Liter aus nicht rostendem Stahl für das Schaummittel bei Leckage der Behälter, jeweils dem Schrank angepasst, lose
- Türen angeschlagen mit Doppelgelenkscharnieren, von außen nicht sichtbar, einstellbar und 180° öffnend, mit Tür verschraubt
- Schrank und Türen aus Edelstahl 1.4301 geschliffen Korn 240
- Schrank und Türen in Sonderlackierung nach RAL
- Türen aus Plexi- oder ESG-Glas mit Griffloch und Magnetzuhaltung, angeschlagen mit Spezial-Glasbauscharnieren
- Schwenkhebelverschluss zum bauseitigen Einbau eines Profilzylinders
- Elektromagnetische Wandhydrantenverriegelung zur Absicherung gegen Vandalismus, angesteuert über Handfeuermelder bzw. BMZ